

OFFENES ATELIER

Raum und Zeit zum Nähen flexibel ohne Kursbindung!

Freie Projekt -und Terminwahl

Termine bei genügender Anfrage

10 - 13 / 11 - 14

15-18/16-19/18-21

APRIL *FR 26 . *SA 27. MO 29. DI 30.

*FR 26. *SA 27. MO 29.

MAI *DO 2. *FR 3. *MO 6. *DI 7.

*DO 2. *FR 3. *MO 6.

* MI 8. * FR 10. * SA 11.

*MI8. *FR 10. *SA 11.

* Spartarife "ICH NÄH DURCH" *26. + 27.4. / *2.5. - I I. 5. -> siehe coko-hamburg.de/Workshops

COKO bietet Ihnen beste Voraussetzungen für Ihre eigenen Nähprojekte:

4 Näharbeitsplätze mit tollen Nähmaschinen, 2 Overlock- und 1 Covermaschine, 11 großer Zuschneidetisch, 1 Bügeltisch, Werkzeuge, Schnittmuster u. Anleitungen einschließlich fachmännischer Unterstützung, Inspirationen und vieler Tipps -> Eigene Maschinen, Materialien und Werkzeuge können mitgebracht werden

VORKENNTNISSE: Grundkenntnisse beim Nähen werden vorausgesetzt, ebenso wie die Bedienung der Nähmaschine bekannt sein sollte. Andernfalls ist die Teilnahme an einem Nähkursus sinnvoller. wo für ausführliche Erklärungen mehr Zeit eingeplant ist

KURSORT: bei COKO im ATELIER / bei Der Stoff Bramfelder Chaussee 301

KOSTEN: ab 1.1.'24*

Arbeitsplatz ohne Nähmaschine

EINMAL ZWISCHENDRIN

EUR 47,-

ZWEI MAL

6 STD EUR 89.ab Kaufdatum 3 Monate gültig

DREI MAL

9 STD EUR 126.ab Kaufdatum 3 Monate gültig **12 STD** EUR 160,-

ab Kaufdatum 6 Monate gültig

VIER MAL * exkl. Material

* Leihmaschinen können nach vorzeitiger Absprache für eine Leihgebühr von EUR 10,-/ Kurstag zur Verfügung

- Reservierte Termine sind verbindlich u. müssen im Voraus bezahlt werden!
- Ein Rücktritt ist bis zu 3 Werktage vorher möglich.
- Versäumte Termine können aus organisatorischen Gründen nicht nachgeholt w.
- Bei rechtzeitiger Anmeldung ist es möglich, auf Platzreservierungen und individuelle Wünsche einzugehen



ANMELDUNG: GERN PER MAIL AN COKO@nahtstelle-hamburg.de

WENN SIE SICH SPONTAN ANMELDEN MÖCHTEN ODER NOCH FRAGEN HABEN, RUFEN SIE EINFACH AN ODER SCHREIBEN EINE MAIL

Tel 040 / 51 41 003 mobil 0160 /99 87 89 20

www.coko-hamburg.de